



ダイキンエアコン 新冷媒 (R410A) シリーズ

取扱説明書

スカイエア

空冷ヒートポンプエアコン
「セバレート形」

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号 (平成21年) による表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

■EcoZEAS80の性能について

室外ユニット	室内ユニット		冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	通年エネルギー消費効率 (APF)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)		
RZZP40BB形	FHCP40BB	1	3.6	4.0	0.805	0.810	6.2	ab
	FHNP40AL	1	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	ab
	FAP40BA	1	3.6	4.0	0.895	0.940	5.2	af
	FHBP40AL	1	3.6	4.0	1.04	1.02	4.5	af
	FHGP40AL	1	3.6	4.0	1.06	0.955	4.8	af
	FHP40AL	1	3.6	4.0	0.950	0.950	5.3	af
	FHKP40AL	1	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af
	FUP40AL	1	3.6	4.0	0.915	0.915	4.8	af
RZZP45BB形	FHCP45BB	1	4.0	4.5	0.941	0.935	6.3	ab
	FHNP45AL	1	4.0	4.5	1.26	1.16	4.5	ab
	FAP45BA	1	4.0	4.5	1.06	1.12	5.2	af
	FHBP45AL	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af
	FHGP45AL	1	4.0	4.5	1.27	1.12	4.7	af
	FHP45AL	1	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	af
	FHKP45AL	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.8	af
	FUP40AL	1	4.0	4.5	0.915	0.915	4.8	af
RZZP50BB形	FHCP50BB	1	4.5	5.0	1.08	1.03	6.2	ab
	FHNP50AL	1	4.5	5.0	1.45	1.33	4.5	ab
	FAP50BA	1	4.5	5.0	1.15	1.28	5.1	af
	FARP50AL	1	4.5	5.0	1.37	1.67	4.2	af
	FHBP50AL	1	4.5	5.0	1.42	1.33	4.6	af
	FBP50AL	1	4.5	5.0	1.49	1.49	4.7	af
	FHGP50AL	1	4.5	5.0	1.49	1.31	4.6	af
	FHP50AL	1	4.5	5.0	1.26	1.24	5.2	af
	FHKP50AL	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.0	af
	FHMP50AL	1	4.5	5.0	1.27	1.25	4.7	af
	FUP50AL	1	4.5	5.0	1.26	1.21	4.8	af
	FVP50BA	1	4.5	5.0	1.17	1.19	5.3	af
	FHCP56BB	1	5.0	5.6	1.26	1.21	6.0	ab
	FHNP56AL	1	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	ab
RZZP56BB形	FAP56BA	1	5.0	5.6	1.31	1.49	5.0	af
	FHBP56AL	1	5.0	5.6	1.56	1.59	4.3	af
	FHGP56AL	1	5.0	5.6	1.75	1.55	4.4	af
	FHP56AL	1	5.0	5.6	1.42	1.39	5.1	af
	FHKP56AL	1	5.0	5.6	1.55	1.57	4.7	af
	FVP56BA	1	5.0	5.6	1.33	1.42	5.2	af
	FHCP63BB	1	5.6	6.3	1.37	1.34	5.9	ab
	FHNP63AL	1	5.6	6.3	1.95	1.78	4.4	ab
RZZP63BB形	FAP63BA	1	5.6	6.3	1.61	1.62	5.0	af
	FHBP63AL	1	5.6	6.3	1.74	1.79	4.3	af
	FHGP63AL	1	5.6	6.3	2.05	1.72	4.4	af
	FHP63AL	1	5.6	6.3	1.68	1.63	5.1	af
	FHKP63AL	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	af
	FHMP63AL	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af
	FUP63AL	1	5.6	6.3	1.62	1.67	4.7	af
	FVP63BA	1	5.6	6.3	1.57	1.63	5.2	af

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	室内ユニット		冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	通年エネルギー消費効率 (APF)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)		
RZYP40BB形	FHCP40AL	1	3.6	4.0	0.888	0.870	5.6	ab
	FHNP40AL	1	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	ab
	FAP40BA	1	3.6	4.0	0.940	0.990	5.0	af
	FHBP40AL	1	3.6	4.0	1.10	1.08	4.3	af
	FHGP40AL	1	3.6	4.0	1.13	1.00	4.6	af
	FHP40AL	1	3.6	4.0	0.990	1.00	5.1	af
	FHKP40AL	1	3.6	4.0	1.16	1.11	4.6	af
	FUP40AL	1	3.6	4.0	0.960	0.970	4.6	af
RZYP45BB形	FHCP45AL	1	4.0	4.5	1.04	1.02	5.5	ab
	FHNP45AL	1	4.0	4.5	1.34	1.23	4.3	ab
	FAP45BA	1	4.0	4.5	1.13	1.18	5.0	af
	FHBP45AL	1	4.0	4.5	1.34	1.28	4.2	af
	FHGP45AL	1	4.0	4.5	1.34	1.19	4.5	af
	FHP45AL	1	4.0	4.5	1.17	1.16	5.0	af
	FHKP45AL	1	4.0	4.5	1.32	1.28	4.6	af
RZYP50BB形	FHCP50AL	1	4.5	5.0	1.28	1.19	5.4	ab
	FHNP50AL	1	4.5	5.0	1.54	1.40	4.3	ab
	FAP50BA	1	4.5	5.0	1.28	1.29	4.9	af
	FARP50AL	1	4.5	5.0	1.52	1.86	4.0	af
	FHBP50AL	1	4.5	5.0	1.51	1.41	4.4	af
	FBP50AL	1	4.5	5.0	1.66	1.66	4.5	af
	FHGP50AL	1	4.5	5.0	1.59	1.40	4.4	af
	FHP50AL	1	4.5	5.0	1.33	1.31	5.0	af
	FHKP50AL	1	4.5	5.0	1.37	1.36	4.8	af
	FHMP50AL	1	4.5	5.0	1.37	1.36	4.5	af
	FUP50AL	1	4.5	5.0	1.33	1.27	4.6	af
	FVP50BA	1	4.5	5.0	1.31	1.35	4.6	af
	FHCP56AL	1	5.0	5.6	1.44	1.36	5.5	ab
	FHNP56AL	1	5.0	5.6	1.75	1.67	4.3	ab
RZYP56BB形	FAP56BA	1	5.0	5.6	1.47	1.49	4.8	af
	FHBP56AL	1	5.0	5.6	1.66	1.68	4.1	af
	FHGP56AL	1	5.0	5.6	1.95	1.65	4.2	af
	FHP56AL	1	5.0	5.6	1.51	1.46	4.9	af
	FHKP56AL	1	5.0	5.6	1.67	1.68	4.5	af
	FVP56BA	1	5.0	5.6	1.51	1.63	4.7	af
	FHCP63AL	1	5.6	6.3	1.71	1.53	5.4	ab
	FHNP63AL	1	5.6	6.3	2.28	1.90	4.2	ab
RZYP63BB形	FAP63BA	1	5.6	6.3	1.90	1.71	4.8	af
	FHBP63AL	1	5.6	6.3	2.00	1.93	4.1	af
	FHGP63AL	1	5.6	6.3	2.41	1.83	4.2	af
	FHP63AL	1	5.6	6.3	1.84	1.68	4.9	af
	FHKP63AL	1	5.6	6.3	2.14	1.82	4.4	af
	FHMP63AL	1	5.6	6.3	1.78	1.70	4.5	af
	FUP63AL	1	5.6	6.3	1.77	1.71	4.5	af
	FVP63BA	1	5.6	6.3	1.86	1.74	4.7	af

室外ユニット	室内ユニット		冷房能力	暖房能力	冷房消費電力	暖房消費電力	通年エネルギー消費効率 (APF)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)		
RZYP80BB形	FHCP80AL	1	7.1	8.0	2.17	2.11	5.1	ab
	FHCP40AL	2	7.1	8.0	2.00	2.08	5.6	ab
	FHNP40AL	2	7.1	8.0	2.60	2.32	4.0	ab
	FAP80BA	1	7.1	8.0	2.87	2.42	4.6	af
	FAP40BA	2	7.1	8.0	2.23	2.23	4.8	af
	FARP80AL	1	7.1	8.0	2.89	3.23	4.0	af
	FHBP80AL	1	7.1	8.0	2.81	2.54	4.5	af
	FHBP40AL	2	7.1	8.0	2.57	2.38	4.5	af
	FBP80AL	1	7.1	8.0	2.66	2.90	4.3	af
	FBP80ALP	1	7.1	8.0	2.66	2.90	4.4	af
	FHGP80AL	1	7.1	8.0	3.36	2.53	4.1	af
	FHGP40AL	2	7.1	8.0	2.48	2.45	4.2	af
	FHP80AL	1	7.1	8.0	2.31	2.41	4.4	af
	FHP40AL	2	7.1	8.0	2.08	2.05	5.1	af
	FHKP80AL	1	7.1	8.0	3.17	2.76	4.1	af
	FHKP40AL	2	7.1	8.0	2.61	2.35	4.4	af
	FHMP80AL	1	7.1	8.0	2.61	2.53	4.0	af
	FHTP80AL	1	7.1	8.0	3.16	3.13	3.8	af
	FUP80AL	1	7.1	8.0	2.47	2.45	4.0	af
	FUP40AL	2	7.1	8.0	2.32	2.30	4.4	af
	FVP80BA	1	7.1	8.0	2.83	2.81	4.2	af

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	基準エネルギー 消費効率 (APF)	区分名
FHCP～形 FHNP～形	3.6	6.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	ac
	10.0	6.0	
	12.5	5.7	
上記以外	14.0	5.5	
	20.0	5.1	ad
	25.0	4.8	
	3.6	5.1	af
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.9	
	7.1	4.8	
	10.0	5.1	ag
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
	25.0	4.0	ah

●通年エネルギー消費効率 (APF) について

APF表示は、JIS B 8616：2006 (パッケージエアコンディショナー) と JRA4048：2006 (※) (パッケージエアコンディショナーの期間エネルギー消費効率) に基づいて行います。
※JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために (社) 日本冷凍空調工業会が作成した規格です。
・APF＝期間総合負荷 (能力) ÷ 期間消費電力量

ダイキンコンタクトセンター
営業時間：24時間365日対応いたします。



0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)

0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)

http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

ご購入店名 TEL 据付年月日 年 月 日

ダイキン工業株式会社

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル
郵便番号 108-0075

3P284178-1

M11A006

(1102) [ES]